															10/662,272										COSIMBESCU ET AL.							
												E	Examiner										Art Unit									
•															Dawn Garrett									1774								
							_	_																<u></u>								
	√ Rejected —											(Through numera					N	Non-E		ected			A	Appeal								
							Н						\dashv	ŀ					\vdash													
	= Allowed								÷		Restricted						'	Interference			ce		0	Objected								
Į.	Clai			Date			е	_			Claim		Da		ate	_			Cla	im		Da			ate							
	_	الم الم	الا	8							_	ॿ									_	펼							- 1			
•	Final	Original		50/व्ही	`						Final	Original									Final	Original										
į				オ								51	\neg			+	\top		П	Ì		101		\top	\top	t				⋾		
Ţ		2	4		I							52		I	П	1	\Box			J		102		I	\perp					\Box		
}		_	<u>-</u>	4	-	1	\sqcup	_	Н	\dashv	_	53	- -	+	$\vdash \vdash$	4	\dashv	- -	Н	}		103	\vdash	+	-		Щ		_	ᆜ		
}		4 V		4	+	╁	\vdash	-	Н	H	 	54 55	+	╁	╁	+	\dashv	+-	Н	1		104 105	\vdash	╁	╀	╁	H	-	-	ᅱ		
}	-	6 1	7		+	╁╴	\vdash	_	Н	\dashv	\vdash	56	_	+	Н	\dashv	十	十	H			106	\vdash	十	+	H	Н	\vdash	\dashv	ᅥ		
į			7	V		İ						57										107		I								
(8 1	4	4	\perp	$oxed{\Box}$						58	\perp	oxdot	П	\Box			\square	ı		108			\perp							
}	\dashv	9 1	_	4	\bot	╄	Н		Ш	\square	<u> </u>	59	- -	4	\vdash	4	4	-	Щ	1		109	-	4	\bot	 	Ш	Ш	_	_		
}				N	+-	╁	\vdash	_	H	\dashv	<u> </u>	60 61	+	╀	\vdash	\dashv	\dashv	+	Н			110 111	\vdash	+	╀	⊢	H	\dashv	_	\dashv		
}				끍	+	╁╌	\vdash	_	H	\dashv	\vdash	62	+	╁	┤┤	+	+	-	Н			112	┰	┿	╁	╁	\vdash	\vdash		ᅱ		
Ì		13	7		\top	\top	Н		П	\dashv		63	\top	1	Н	寸	寸	_	Н			113		1	╅	T		\Box		\dashv		
[14 V	7	1								64		oxdot		\Box	\Box					114		1								
}			/		4	╀-	\sqcup	_	Ш	Щ	<u> </u>	65	_	╀-	Н	4	4	4	Ш			115		4	1	\perp				\Box		
}			/		+	╁	\vdash		H	H		66 67	+	╀	Н	+	\dashv	+	Н			116 117	\vdash	+	╀	⊢	\vdash	\vdash	\dashv	-		
1			7		+	╁	╁	-		\dashv		68	+	+	\vdash	+	+	╅	\vdash			118	\vdash	+	╁	╁╌	-	\vdash	\dashv	\dashv		
Ì			朩									69		1		7	\dashv	十	П			119	\Box	\top	\top	1-				П		
[4		\Box						70		I	П	\Box	\Box		\square			120		\perp								
}		21 v 22 v	1	_	+	╄	Н		┞	Н		71	- -	4	\sqcup	-	\dashv	_	Н			121	\sqcup	4	_	1_	L			\dashv		
ł		23	+	4	+	╁╌	\vdash		┢	Н		72 73	-	╁	\vdash	┽	+	╅	Н			122 123	├-├-	+	┿	╁	-	Н		\dashv	!	
ì		24	+	\dashv	+	t	Н		┝╌	\vdash	 	74	\dashv	┿	\vdash	+	-	+	Н		\vdash	124		+	╈	+		Н		\dashv		
į		25										75		1		7			\Box			125		\top	\top	T				\Box		
		26	1				\Box					76		I		\Box	\Box		\square			126		\perp	\perp							
}		27 28	4	4	+	Į÷	\vdash		<u> </u>	\Box	├—	77 78	4-	-	Н	4	-	-	\vdash	'		127	$\vdash \vdash$	+	4-	<u> </u>	_	Н	Щ	Щ		
}		29	╅	╅	+-	╁╴	H	-	┝	\dashv	⊢	79		╁	Н	\dashv	\dashv	+	\vdash		 	128 129	╌╂		╂	╁	┢	Н	Н	Н		
l		30	┪	十	\top	†	Н	-	H	\dashv	<u> </u>	80	+	+	\Box	+	\dashv	\top	Н			130	++	+	+	+-	H	Н	\dashv	Н		
		31	I									81										131		1	1							
1		32	4	4	\bot	╀	Ш	_	<u> </u>			82	_	╄	Ц	4	_		Ш			132		\perp		L						
ŀ		33 34	+			╁	₽	H	 	\vdash	├—	83 84	+	+	⊢	4	\dashv		Н			133 134	\vdash	+	+	╄	L	_	-	\sqcup		
}		35	+	┿	+	╁	Н	┝	╁	\dashv		85	+	╁	\vdash	┪	+	+	Н		-	135	\vdash	╁	╁	╁	⊢		Н	\vdash		
Ì		36	†	十	\top	1	Н	_		\dashv		86	\dashv	+	\vdash	\forall	\dashv	+	H			136	\vdash	╅	╅	+	-		\dashv	\vdash		
Į.		37	I									87							\square			137										
		38	4	_	4_	╀	Ш	_				88		1		\perp	\perp		Ц			138		\perp								
-		39 40	+	+	+	╀	-	_	\vdash	Н	-	89		╀	\vdash	4	4		Н		<u> </u>	139	\vdash	-	┿	╄		Ш	Ш	-		
ŀ		41	\dagger	+	+	+	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$	—	90 91	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	$\vdash \vdash$		\vdash	140 141	\vdash	+	+	+	-	Н	Н	\vdash		
Ì		42	1	7	1	T	H		\vdash	\vdash		92	+	+	\sqcap	7	\dashv	+	Н		<u> </u>	142		+	+	\vdash	Н	Н	Н	\vdash		
		43	1									93	工	\perp			コ					143		士					П			
}		44	4			+	\Box			Щ		94	$\perp \Gamma$	\perp	П	Ţ	J		\Box			144		Ţ	T	Г						
		45 46	+	+	+	-	Н		H	\vdash		95 96		+	+	+	+	+	\vdash			145 146	1	+	+							
1		47	:†	+	+-	+	Н		\vdash	H	\vdash	97	+	╁	H	\dashv	+	╁	Н		-	147	\vdash	+	+	\vdash	-	Н	Н	\vdash		
		48	I		上	1						98	_†	丁	\Box	1	_†	╁	\Box			148	\Box	+	+	T	\vdash	П	H	\dashv	*	
[49	Ţ	工	\bot		\Box		\Box			99		1	口	I	\Box		\Box			149	П	I	1	L						
l		50	\perp						$oxed{oxed}$	Ш		100	\perp						1]			150	П	Т		1	Π				•	

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)